

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
MOTIVASI PASANGAN USIA SUBUR DALAM MENGIKUTI
UPAYA PENCEGAHAN CA SERVIKS MELALUI METODE
INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA)
DI UPTD. PUSKESMAS SANGKRAH**



Skripsi ini Untuk Memenuhi Salah satu Syarat Memperoleh
Ijasah S1 Kesehatan Masyarakat

Disusun Oleh:

Beutifina Yupiasari
NIM: J410131035

**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA
2015**

ABSTRAK

BEUTIFINA YUPIASARI J410131035

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN MOTIVASI PASANGAN USIA SUBUR DALAM MENGIKUTI UPAYA PENCEGAHAN CA SERVIKS MELALUI METODE INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) DI UPTD. PUSKESMAS SANGKRAH.

xvii+69+27

IVA merupakan Deteksi dini *Ca serviks* karena Virus HPV (*Human papilloma Virus*) dengan menggunakan cara sederhana yaitu asam asetat 3-5% secara inspekulo dan dilihat dengan mata telanjang pemeriksaan ini tidak menimbulkan rasa sakit, mudah, murah dan informasi hasilnya langsung. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui faktor apa saja yang berhubungan dengan motivasi PUS dalam mengikuti upaya pencegahan *Ca serviks* melalui metode *IVA* di UPTD. Puskesmas Sangkrah. Penelitian ini merupakan penelitian *Observasional Analitik* dengan pendekatan *Cross Sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah PUS yang melakukan pemeriksaan *IVA* di UPTD. Puskesmas Sangkrah pada bulan Desember tahun 2014-April tahun 2015 sebanyak 65 PUS dilakukan dengan menggunakan total sampling. Teknik uji statistik menggunakan *uji Chi Square*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada hubungan pengetahuan PUS dengan motivasi ($p=0,000$; $POR=9,0$; 95% $CI=2,849-28,432$), ada hubungan pendidikan PUS dengan motivasi ($p=0,006$; $POR=3,9$; 95% $CI=1,523-10,033$), ada hubungan pekerjaan PUS dengan motivasi ($p=0,001$; $POR=6,1$; 95% $CI=2,240-17,090$), tidak terdapat hubungan umur dengan motivasi ($p=0,267$; $POR=1,9$; 95% $CI=0,743-5,050$), ada hubungan motivasi ($p=0,011$; $POR=3,8$; 95% $CI=1,378-10,689$) di UPTD. Puskesmas Sangkrah.

Kata Kunci : Motivasi, Pasangan Usia Subur, *Ca Serviks*, *IVA*.

Kepustakaan : 53, 2005-2015

Surakarta, 30 Juni 2015

Pembimbing I

Anisa Catur Wijayanti, SKM., M.Epid
NIK. 1552

Pembimbing II

Purwanti SKM., M.Kes
NIP. 19690810 199311 2 001

Mengetahui,
Ka.Prodi

Dwi Astuti, SKM., M.Kes
NIK. 756



ABSTRACT

BEUTIFINA YUPIASARI J410131035

FACTORS RELATED TO THE MOTIVATION OF AGE FERTILE COUPLE IN PREVENTION EFFORTS FOLLOWING THROUGH CERVICAL CA VISUAL INSPECTION METHOD ACETIC ACID (IVA) IN UPTD. PUSKESMAS SANGKRAH

IVA is one way early detection of cervical Ca by using a simple method that is 3-5% acetic acid in inspekulo and be seen with the naked eye this examination is painless, easy, inexpensive and objective information direct result of this study was to determine what factors FAC related motivation in participating in the prevention of cervical Ca through methods IVA in UPTD. Puskesmas Sangkrah. This research is a kind of Analytical Observasioanal. The population in this study is that FAC IVA examination in UPTD. Puskesmas Sangkrah in September 2014-April 2015, as many as 65 FAC is done by using total sampling. Techniques using statistical test Chi Square test. The results showed that there is a relationship EFA knowledge on motivation ($p = 0.000$; $POR = 5.4$; $95\% CI = 2.194$ to 13.289), no relation to the FAC education motivation ($p = 0.005$; $POR = 3.5$; $95\% CI = 1.529$ to 8.399), no relationship FAC work on motivation ($p = 0.001$; $POR = 4.1$; $95\% CI = 1.774$ to 9.592), there was no correlation between age FAC to motivation ($p = 0.625$; $POR = 1.3$; $95\% CI = 0,601$ - $3,191$), no relation husband support FAC to motivation ($p = 0.049$; $POR = 2.5$; $95\% CI = 1.088$ to 6.121) in UPTD. Puskesmas Sangkrah.

Keywords: *Factors, Motivation, spouses of fertile age, cervical Ca, IVA*

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
MOTIVASI PASANGAN USIA SUBUR DALAM MENGIKUTI
UPAYA PENCEGAHAN CA *SERVIKS* MELALUI METODE
INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA)
DI UPT. PUSKESMAS SANGKRAH**

Skripsi ini Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh
ijazah S1 Kesehatan Masyarakat

Disusun Oleh:

Beutifina Yupiasari
NIM: J410131035

**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA
2015**

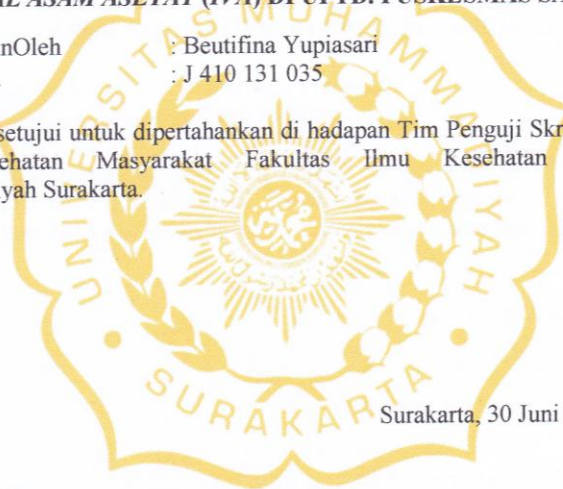
HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul:

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN MOTIVASI PASANGAN USIA SUBUR DALAM MENGIKUTI UPAYA PENCEGAHAN CA SERVIKS MELALUI METODE INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) DI UPTD. PUSKESMAS SANGKRAH

Disusun Oleh : Beutifina Yupiasari
NIM : J 410 131 035

Telah kami setuju untuk dipertahankan di hadapan Tim Penguji Skripsi Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.



Surakarta, 30 Juni 2015

Pembimbing I

Anisa Catur Wijayanti, SKM., M.Epid
NIK. 1552

Pembimbing II

Purwanti, SKM., M.Kes
NIP. 19690810 1993 112 001

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi dengan judul:

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN MOTIVASI PASANGAN USIA SUBUR DALAM MENGIKUTI UPAYA PENCEGAHAN CA SERVIKS MELALUI METODE INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) DI UPTD. PUSKESMAS SANGKRAH

Disusun Oleh : Beutifina Yupiasari
NIM : J 410 131 035

Telah dipertahankan di hadapan Tim Penguji Skripsi Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta pada tanggal 30 Juni 2015 dan telah diperbaiki sesuai dengan masukan Tim Penguji.

Surakarta, 30 Juni 2015

Ketua Penguji : Anisa Catur Wijayanti, SKM.,M.Epid (.....)
Anggota Penguji I : Purwanti, SKM.,M.Kes (.....)
Anggota Penguji II : Yuli Kusumawati, SKM.,M.Kes (Epid) (.....)


Mengesahkan,
Dekan
Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Surakarta

(Dr. Suwaji, M.Kes)

PERNYATAAN

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi ini merupakan hasil pekerjaan sendiri dan di dalamnya tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi dan lembaga pendidikan lainnya. Pengetahuan yang diperoleh dari hasil penerbitan maupun yang belum/tidak diterbitkan sumbernya dijelaskan di dalam tulisan dan daftar pustaka.

Surakarta, 30 Juni 2015



Beutifina Yupiasari

BIODATA

Nama : Beutifina Yupiasari

Tempat/Tanggal Lahir : Karanganyar, 15 April 1991

Jenis Kelamin : Perempuan

Agama : Islam

Alamat : Perum UNS JL.Medisinai RT 05/ RW 06, Kecamatan
Jaten Kabupaten Karanganyar.

Riwayat Pendidikan : 1. Lulus TK Widya Putra Dharma Wanita UNS tahun
1997

2. Lulus SD Negeri Jati 3 Karanganyar tahun 2003

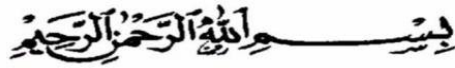
3. Lulus SMP Negeri 3 Karanganyar tahun 2006

4. Lulus SMA Negeri 2 Karanganyar tahun 2009

5. Lulus Akademi Kebidanan Mitra Husada tahun
2013

6. Menempuh pendidikan di Program Studi
Kesehatan Masyarakat FIK UMS sejak tahun
2013

KATA PENGANTAR



Syukur Alhamdulillah penulis ucapkan kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal yang berjudul “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Motivasi Pasangan Usia Subur Dalam Mengikuti Upaya Pencegahan *Ca Serviks* Melalui Metode *Inspeksi Visual Assam Asetat (IVA)* di UPTD. Puskesmas Sangkrah “. Skripsi ini disusun guna untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh ijazah S1 Kesehatan Masyarakat. Dalam pelaksanaan penyusunan proposal ini, penulis mendapat banyak bantuan, bimbingan, dan arahan dari berbagai pihak. Oleh sebab itu dalam kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang tulus kepada:

1. Dr. Suwaji, SKM, M.Kes, selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
2. Dwi Astuti, SKM, M.Kes selaku Ketua Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
3. Allah SWT yang telah memberikan kesehatan, karunia dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
4. Anisa Catur Wijayanti, SKM., M.Epid selaku pembimbing I di Universitas Muhammadiyah Surakarta Fakultas Ilmu Kesehatan yang telah

memberikan bimbingan dan arahan sehingga dapat terselesaikan penulisan skripsi ini.

5. Purwanti, SKM., M.Kes selaku pembimbing II yang bertugas sebagai Kepala Bidang Promosi Kesehatan di Dinas Kesehatan Kota Surakarta dan sebagai dosen di Universitas Muhammadiyah Surakarta Fakultas Ilmu Kesehatan Masyarakat yang telah memberikan bimbingan sehingga dapat terselesaikan penulisan skripsi ini.
6. Orang tua yang telah memberikan semangat dan motivasi baik secara moril dan spiritual.
7. Teman-teman mahasiswa FIK Universitas Muhammadiyah Surakarta Prodi Ilmu Kesehatan Masyarakat peminatan Epidemiologi tahun 2013 yang dan Ibnu Nur Said.
8. Kedua saudara laki-laki saya Mas Aji Putratama dan Dik Ilham Bagaskara yang dengan setia menemani saat melakukan dan menyelesaikan revisi skripsi .
9. Teman-teman Kos Pak Budi yang sudah membantu dalam meyelenggarakan sidang skripsi saya yang berjalan dengan lancar sampai dengan selesai tanpa terkecuali.
10. Semua pihak yang turut membantu dalam penyusunan skripsi ini saya ucapkan terimakasih.

Semoga arahan, motivasi, dan bantuan yang telah diberikan menjadi amal ibadah bagi keluarga ibu/bapak dan rekan-rekan teman sekalian, sehingga memperoleh balasan yang lebih baik dari Allah SWT dipermudah dan diberi kelancaran dalam menyelesaikan segala urusannya.

Surakarta, 30 Juni 2015

Penulis



Beutifina Yupiasari

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	
ABSTRAK	
ABSTRACT	
HALAMAN JUDUL.....	i
PERNYATAAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	iv
BIODATA	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
DAFTAR SINGKATAN	xiii
 BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat	7
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. IVA(<i>Inspeksi Visual Asam Asetat</i>)	8
B. <i>Ca Serviks</i>	17
C. Upaya Pencegahan.....	26
D. PUS (Pasangan Usia Subur)	31
E. Motivasi.....	31
F. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Motivasi PUS Melakukan Pemeriksaan IVA	33
G. Kerangka Teori	38
H. Kerangka Konsep	38
I. Hipotesis	38
 BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Rancangan Penelitian.....	40
B. Waktu dan Tempat	40
C. Populasi dan Sampel.....	40
D. Definisi Operasional Variabel	41
E. Pengumpulan Data	43
F. Langkah-langkah Penelitian	47
G. Analisis Data	48

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	51
B. Karakteristik Responden	51
C. Analisis Univariat	53
D. Analisis Bivariat	55

BAB V PEMBAHASAN

A. Analisis Univariat	59
B. Analisis Bivariat	62

BAB VI SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan.....	67
B. Saran	68

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Klasifikasi IVA Test	9
2. Klasifikasi menurut FIGO.....	24
3. Hasil Reliabilitas	45
4. Distribusi frekuensi responden berdasarkan umur.....	51
5. Distribusi frekuensi responden berdasarkan pendidikan.....	52
6. Distribusi frekuensi responden berdasarkan pekerjaan.....	52
7. Pengetahuan PUS tentang Pencegahan <i>Ca Serviks</i> Melalui Metode IVA	53
8. Pendidikan PUS yang melakukan pemeriksaan IVA di UPTD. Puskesmas Sangkrah Tahun 2015.....	53
9. Pekerjaan PUS yang melakukan pemeriksaan IVA di UPTD. Puskesmas Sangkrah Tahun 2015.....	54
10. Umur PUS yang melakukan pemeriksaan IVA di UPTD. Puskesmas Sangkrah Tahun 2015.....	54
11. Dukungan Suami PUS yang melakukan pemeriksaan IVA di UPTD. Puskesmas Sangkrah Tahun 2015.....	54
12. Motivasi PUS dalam Pencegahan <i>Ca Serviks</i> Melalui Metode IVA Hubungan antara Pengetahuan PUS terhadap Motivasi Pencegahan <i>Ca Serviks</i> Melalui Metode IVA	55
13. Hubungan antara Pendidikan PUS Terhadap Motivasi Pencegahan <i>Ca Serviks</i> Melalui Metode IVA	55
14. Hubungan antara Pekerjaan PUS Terhadap Motivasi Pencegahan <i>Ca Serviks</i> Melalui Metode IVA	56
15. Hubungan antara Umur PUS Terhadap Motivasi Pencegahan <i>Ca Serviks</i> Melalui Metode IVA	57
16. Hubungan antara Dukungan Suami PUS Terhadap Motivasi Pencegahan <i>Ca Serviks</i> Melalui Metode IVA	57
17. Hubungan antara Dukungan Suami PUS Dengan Motivasi Pencegahan <i>Ca Serviks</i> Melalui Metode IVA	58

DAFTAR GAMBAR

GAMBAR	Halaman
1. Gambar 1 Kerangka Teori Pemikiran	38
2. Gambar 2 Kerangka Konsep	38

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran :

1. Kuisioner Pengumpulan Data
2. Hasil Analisis Statistik
3. Ijin Penelitian
4. Dokumentasi Penelitian
5. Lembar Konsultasi

DAFTAR SINGKATAN

BAK	: Buang Air Kecil
<i>Ca</i>	: <i>Carsinoma</i>
<i>CI</i>	: <i>Confidance Interval</i>
<i>DES</i>	: Dietilstilbestrol
DTT	: Desinfektan Tingkat Tinggi
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Viru</i>
HPV	: <i>Human papilloma Virus</i>
<i>IVA</i>	: <i>Inspeksi Visual Asam Asetat</i>
KB	: Keluarga Berencana
PH	: Pangkat Hidroge
POR	: <i>Pearson Odd Ratio</i>
PUS	: Pasangan Usia Subur
SpOG	: Spesialis Obstetri dan Ginekologi
UPT	: Unit Pelayanan Teknis
UPTD	: Unit Pelaksanaan Teknis Dinas